In	dex c	of Clai	ms

Application No.

09/759,259

Examiner

Applicant(s)

AHUJA ET AL Art Unit

3628

Nga B. Nguyen

Appeal

0 Objected

Rejected

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

		=	1	Alle	wc	ed			÷		
	laim	$\overline{}$				Da					- 1
\vdash	101111	134	1	π	$\overline{}$	Da	T	_	т.	т-	4
Final	Original	150510	1/12 ME								
\perp		2	19	Ł		L	\perp	┸			J
<u> </u>	2 3	₩	14	\perp	1	┸					1
<u> </u>	12	4	11	↓_	1	1	\perp	\bot	\perp	1_	1
<u> </u>	3	44-	11	╄	1	4	_	4.		↓_	1
\vdash	4	#	Н	┺	╄	4	4	╀	4_	L.	ł
-	5	₩	Н	╀	╀	+-	+	╁	╄	 —	ł
\vdash	6 7	₩	Н	╁	╁	+	╫	- -	+	⊢	ł
\vdash	8	╁╂╴	╁	╁	╁╴	╁	┿	+	+-	⊢	ł
<u> </u>	9	#	H	+-	t	╁	+	╁	+	╫	l
	10	$\dagger \dagger$	11	t	†	T	十	+	+	一	١
	11	11	П	Τ	✝	†	\top	✝	†-	Н	١
	12	П	П	1	T	1	\top	\top	1		ĺ
	13	\prod	П		Τ		Τ	1	T		١
<u></u>	14 15	\coprod	П	oxdot	Γ	\Box					l
<u></u>	15	Щ	Ц		L						l
	16	Щ.	Ц	L	ļ	┸	┸	⊥_	上		l
<u> </u>	17	#	Н	Ļ.	┖	1_	1	1_	┸	_	l
<u> </u>	18	#	Н	<u> </u> _	↓_	╀	-	1	4_	_	Į
	19	₩.	Н	┡	┺	4_	╀	╀	↓_	_	l
	20 21	₩	Н	├	┢	╄	╀	╀	-	ļ.,	l
-	22	₩	╌	H	╀	╁	╁	+-	+	\vdash	l
	23	₩	H	┢	╁	+	- -	╁╌	╁	Ι-	l
_	24	Ħ	H		H	+	╁╴	╁╌	╁		
	25	Ħ	H	┢	H	1	╁	╁	1-	Н	
	26	П	Ħ		İΤ	†	\top	1	\top		ì
	27	\prod		1	T		†	T		\neg	ĺ
	28	\prod	\Box			Т	1	T			ĺ
	29	\prod	\Box								ı
<u> </u>	30	\coprod	Ц,								ı
<u> </u>	31	Y	Y	<u> </u>	L	_	1		Ш		
	32	Н		<u> </u>	L	↓_	_	_	Ш		
	33	┞┥		_	_	<u> </u>	╄	Ļ_	Ш		
	34 35	\vdash		_	⊢	⊢	╀	╀	\Box	{	
	36	\vdash	-	-	⊢	╁	╀┈	├	H	\dashv	
	37	\vdash		\vdash	┝	├	 	┼-	╁		
\vdash	38	Н			_	╁╴	⊢	╁	\vdash	\dashv	
_	39	Н			\vdash	 	╁	1-	\vdash	\dashv	
	40	H			_	 	1	1-	\vdash	⊣	
	41			٦		Γ	T	Т	\Box	ᅥ	
	42						П	<u> </u>	⇈	7	
	43									\Box	
	44		\Box							\Box	
	45	\sqcup	\dashv		_	Ĺ		匚		\Box	
	46		_	_				L	П	コ	
	47	\dashv	4	-		<u> </u>	_	<u> </u>	Ц	_	
	48 49	-		-	-	-	\vdash	<u> </u>	\sqcup	4	
	43	1	- 1	- 1				1	. 1	- 1	

	laim	7			_	Da	te		_	
├ ॅ		+	η-	-	Т	7	Ψ.	$\overline{}$	т-	Τ-
Final	Original									
	51		I	T			十	T	7	1
	52	\perp	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\perp	Ι		Т	Т	1	Т
	53		Ι	L	\perp	\perp		\mathbf{I}	$oxed{oxed}$	
<u></u>	54	丄	┸	\perp	┸				\perp	
<u> </u>	55	4	4	4	┸	┸	\perp	L	\perp	L
<u> </u>	56		╄	1	╄	4	╄.	4	\perp	\perp
-	57	╄	╀	4	╄	+-	╄	4	+	4
	58 59	╁	╀	╀	+-	┿	╀	+	╀	-
-	60	╁	┿	╁	╁	╁	┿	+	╁	╁
\vdash	61	╁	+-	+	╁	╁╌	╁	╁	╁	╁
	62	+	╁	+-	+	╁	+	╁	╁	╁╴
	63	1	╅	†-	+-	╁	╁╴	十	+	╁
	64	\top	\top	T	\top	T	╁	╈	✝	1-
	65		I			\top	1	1	1	Т
	66							Τ	Т	T
<u> </u>	67	\perp		上			\perp			
<u> </u>	68	╄	\perp	4	4	\perp	\perp	┸	┸	$oxed{oxed}$
<u> </u>	69	╀-	╄	╀	 	╀	1	↓	╀	_
	70		┼	┼	4	+	╀	 	╄	<u> </u>
	71	╁	┼	┼-	╁	╁	╂	+	┼	┼-
┢	72 73	╁	+-	╁╴	╁╴	╁	╁	╀	+-	┿
	74	†-	╁╌	╁	╆	╁	十	╁╌	╁╌	\vdash
\vdash	74 75	1	t	T	╁	十	╁	†	+	
	76 77	Τ		T	1		1	1		T
	77				Ι			L		
<u> </u>	78	<u>L</u>	┺	↓_	L	L	L			
	79	<u> </u>	↓_	┺	┺	↓_	L	上		\Box
<u> </u>	80	╀	╀-	↓_	┞-	┺	L	_	<u> </u>	Ш
├	81 82	⊢	⊢	╀	╀╌	↓_	┼	╄-	╄	\sqcup
	83	╁	⊢	╁	╁	╀	╁	╂-	-	H
 	84	╁	╁╌	╁╌	╁	╁	╀	 -		Н
\vdash	85	t	1	\vdash	+	+-	╁╴	┢	┢	Н
	86	†-	┢	1	\vdash	t^-	t	\vdash	\vdash	\vdash
	87				1			T	1	Н
	88						Γ	L	Γ^-	
L	89	L	Ľ	\Box	匚	匚			\Box	
<u> </u>	90	_	\vdash	L	L	ļ		Ĺ	<u> </u>	口
 	91	⊢	_	⊢	-	┞-	\vdash	_	ـــ	Ш
-	93	⊢	\vdash	-	<u> </u>	├-	⊢	┡	<u> </u>	Щ
	94	\vdash	⊢	├	\vdash	-	 —	-	<u> </u>	Н
_	95	 	\vdash	 	-	-	├	-	-	Н
	96	\vdash	 	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$
	97		\vdash	Н	-	-	\vdash	Ι	\vdash	\vdash
	98		П	П	\vdash			H	Н	\dashv
	99									\dashv
	100					П	т	_	\vdash	\dashv

Claim Date Image: Sign of the control of the contr		aim	Т	Dete							
101	<u>U</u>		╁	Date							
102	Final	<u> </u>									
103		101		Г	Ι	Ι	I				
104		102	L		L	\perp	\perp	\perp		Γ	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149			↓_	╀	1	╀	1	┸	\perp	┸	
106		104	╄	╀	╁.	╄	-	+	╄	4_	<u> </u>
107	<u> </u>	105	╁	╀	╀	+-	╀	+-	+-	+	╀
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149	-		╀╌	╁	╫	╁	╁	+-	╀	╀	⊬
109	-	108	╁	╁	+	╁	╁	╁╌	+-	╁	\vdash
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	T	t	十	+	+-	+	╁	+	\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		Т	1	十	1	十	\top	1	1
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			oxdot		I				П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	上		┸		\perp				
115		113	_	L	╄	┸	1_	┸	丄	上	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	114	_	┡	╄	+-	╄	╀	+-	╙	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_		⊢	├	╀	╁	+	+	╀	╀	╀
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	117	-	├	╁	╁	╁╌	╀	+	╁	╁┤
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	118	H	十	╁	╁╴	╁	╁╴	╁┈	╁	Н
120		119	-	H	╁	+-	╁	+	╁┈	\vdash	Н
123		120	_	T	┿	十	\top	1-	†-	\vdash	╁╌
123		121						T	1	Т	П
125		122			\Box	Г					
125		123	_	L	1_	╀	┺	1_		<u> </u>	
126		124	_	<u> </u>	╄	╀	+-	↓_	_	L.	Ш
128		125	⊢	-	⊢	╀	╁	┼-	╀	├-	\vdash
128		127	├	┝	╁	╁╴	╁	1-	╁╌	┝	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-+	128	-	\vdash	┢	╁╌	+	\vdash	┢	H	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	\vdash	\vdash	t		╁╴	1-	╁╴	-	$\vdash \dashv$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			t	r	T	Т	t		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132						L			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		_	L	_	L	_			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_		\vdash	-	╄	┡	╙		Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-+	136	_		⊢	-	╀	╀	╀─	\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		_	\vdash	┢	+-	┢	├	\vdash	\dashv
139	\dashv	138			\vdash	İΤ	┢	┢	Η.	H	\dashv
141		139				T				H	\dashv
142 143 144 145 146 147 148 149		140									ヿ
143											\supset
144 ' 145 ' 146 ' 147 ' 148 ' 149 '		142			L	L	<u> </u>	L			\Box
145 146 147 148 149	\dashv		4		Ļ	\vdash	_	 	Щ	\Box	_]
146 147 148 149			-		Ė	├-	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$	\sqcup	_
147 148 149			-		-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\dashv	
148			\dashv			-	-	 	\vdash	-	\dashv
149			7	-	Н				\dashv	+	\dashv
		149					П	Н		+	\dashv
										7	\dashv

少国。于 创作性的安持中国国家的高级